

# ФЛЮДИТЕК

**Регистрационный номер:** П N014782/02

**Торговое название:** Флюдитек

**МНН:** Карбоцистеин

**Лекарственная форма:** сироп для детей 20 мг/ мл

**Состав на 100 мл**

*Действующее вещество:*

Карбоцистеин..... 2,0 г

*Вспомогательные вещества:*

Глицерол..... 5,0 г

Метилпарагидроксibenзоат ..... 0,15 г

Сахароза ..... 70,0 г

Краситель солнечный закат желтый (Е 110)..... 0,001 г

Натрия гидроксид..... до pH 6,2

Ароматизатор банановый..... 0,2 г

Вода очищенная ..... до 100 мл

## Описание

Прозрачная жидкость оранжевого цвета с запахом банана.

## Фармакотерапевтическая группа

Отхаркивающее муколитическое средство.

**Код АТХ:** R05CB03

## Фармакологические свойства

### *Фармакодинамика*

Муколитическое и отхаркивающее действие обусловлено активацией сиаловой трансферазы – фермента бокаловидных клеток слизистой оболочки бронхов. Нормализует количественное соотношение кислых и нейтральных сиаломуцинов бронхиального секрета, восстанавливает вязкость и эластичность слизи, облегчает ее отхождение. Способствует регенерации слизистой оболочки, нормализует ее структуру, уменьшает выработку слизи, активизирует деятельность реснитчатого эпителия, улучшает мукоцилиарный клиренс. Восстанавливает секрецию иммунологически активного IgA (специфическая защита) и количество сульфгидрильных групп компонентов слизи (неспецифическая защита).

### *Фармакокинетика*

Максимальная концентрация в сыворотке крови и в слизистой оболочке дыхательных путей достигается через 2-3 ч после приема внутрь и сохраняется в слизистой оболочке в течение 8 ч. Выводится преимущественно почками, частично в неизменном виде, частично в виде метаболитов.

## Показания к применению

Острые и хронические бронхолегочные заболевания, (трахеит, бронхит, трахеобронхит, бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь) и воспалительные заболевания полости носа, носоглотки, околоносовых пазух и среднего уха (ринит, аденоидит, синусит, средний отит) сопровождающиеся образованием вязкого, трудноотделяемого секрета (мокроты, слизи); подготовка к бронхоскопии и/или бронхографии.

## Противопоказания

- повышенная чувствительность к карбоцистеину или другим компонентам препарата;
- язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения;
- хронический гломерулонефрит (в фазе обострения), цистит;
- детский возраст до 2 лет.

Следует соблюдать осторожность при приеме препарата при хроническом гломерулонефрите (в анамнезе), язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки (в анамнезе).

## **Способ применения и дозы**

Для приема внутрь.

Перед применением препарата следует проконсультироваться с врачом.

5 мл сиропа (1 чайная ложка) содержит 100 мг карбоцистеина.

Дети в возрасте от 2 до 5 лет:

по 5 мл, 2 раза в день. Дозировка не должна превышать 200 мг/день.

Дети старше 5 лет:

по 5 мл, 3 раза в день. Дозировка не должна превышать 300 мг/день.

Лечение не должно продолжаться более 8-10 дней без консультации с врачом.

## **Побочное действие**

Тошнота, рвота, диарея, боль в эпигастрии, метеоризм, желудочно-кишечное кровотечение, головокружение, слабость, недомогание, в единичных случаях - аллергические реакции (зуд, крапивница, экзантема, ангионевротический отек).

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

## **Передозировка**

Симптомы: гастралгия, тошнота, диарея. Лечение: симптоматическое.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

При совместном использовании с глюкокортикостероидами отмечается синергическое действие. Повышает эффективность антибактериальной терапии воспалительных заболеваний верхних и нижних дыхательных путей. Усиливает бронхолитический эффект теофиллина. Активность карбоцистеина ослабляют противокашлевые и атропиноподобные средства.

## **Особые указания**

Больным сахарным диабетом принять во внимание, что содержание сахарозы на 5 мл (одну чайную ложку сиропа) – 3,5 г.

## **Форма выпуска**

Сироп для детей 20 мг/мл.

По 125 мл сиропа в прозрачный стеклянный флакон, закрытый пластмассовой навинчиваемой крышкой с пластмассовой прокладкой и с контролем вскрытия. Один флакон с мерным стаканчиком из полипропилена и с инструкцией по применению в картонной пачке.

## **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

## **Срок годности**

2 года. Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

## **Условия отпуска из аптек**

Отпускают без рецепта.

## **Наименование держателя (владельца) РУ:**

Лаборатория Иннотек Интернациональ

22, авеню Аристид Бриан, 94110 Аркей, Франция

## **Производственные площадки**

### **Производство готовой лекарственной формы, фасовка, упаковка:**

Юнитер Ликвид Мануфэкчуринг

1-3 алле де ля Нест, промышленная зона Ан-Сигал 31770 Коломье, Франция

### **Выпускающий контроль качества, упаковка:**

Иннотера Шузи

Рю Рене Шантеро, Шузи-сюр-Сис, Валуар-сюр-Сис, 41150, Франция

### **Претензии потребителей направлять по адресу:**

ООО «ИННОТЕК»

127051, г. Москва, ул. Петровка, д. 20/1,

тел.: (495) 775-41-12, факс: (495) 287-87-68

e-mail: [innotech@innotech.ru](mailto:innotech@innotech.ru)

[www.innotech.ru](http://www.innotech.ru)